



SolarTech Power Solutions

Uruguay Solar Sun Room



*Higher conversion
efficiency*

20Kwh

30Kwh

Overview

¿Cuántos metros cuadrados tienen las instalaciones de energía solar en Uruguay?

Las instalaciones de Energía Solar Térmica han tenido un desarrollo importante en Uruguay en los últimos años, se pasó de tener 2 metros cuadrados instalados cada 1000 habitantes en 2009 a contar con 20 metros cuadrados cada 1000 habitantes en 2017.

¿Qué es la energía solar uruguaya?

La Energía Solar forma parte la Política Energética uruguaya, para el periodo 2005-2030. Tiene como uno de sus objetivos, la diversificación de la matriz energética realizando una fuerte apuesta para la incorporación de fuentes autóctonas y renovables.

¿Cuál es el crecimiento de las instalaciones de energía solar fotovoltaica en Uruguay?

Las instalaciones de Energía Solar Fotovoltaica en Uruguay han tenido un crecimiento exponencial en los últimos 5 años, tanto a pequeña escala como a gran escala. Se pasó de tener prácticamente 0 MW en 2012 a contar con 242 MW instalados en 2017. El desarrollo de esta fuente se ha dado a partir de 3 mecanismos:

Uruguay Solar Sun Room

Contact Us

For catalog requests, pricing, or partnerships, please visit:
<https://zegrzynek.pl>